

écureuil ambulance...

ce sont les médecins spécialistes en anesthésie et réanimation
qui ont défini pour **aérospatiale** les installations de transport
héli-médicalisé propres à assurer le plus grand confort au patient...
et les meilleures conditions de travail pour l'équipe médicale.





grâce à un volume de 3 m³, la cabine de l'écureuil mono ou bimoteur peut accueillir :

- le pilote
- une équipe médicale de 2 personnes
- un patient sur civière ou un incubateur
- le matériel de réanimation



le support mobile de civière pivote aisément. la rotation est assistée par l'action d'un vérin. le support mobile de civière peut également recevoir un porte incubateur.



la mise en place et la sortie de la civière sont réalisées très facilement.

le kit sanitaire démontable

- 1 - un châssis
- 2 - un support mobile capable de recevoir soit une civière, soit un incubateur
- 3 - une civière

- 4 - deux bouteilles d'oxygène aéronautique dans la soute arrière gauche
- 5 - un circuit d'oxygène avec jeu de prises
- 6 - un boîtier de commande et de contrôle d'oxygène
- des supports de matériel médical mobile



le matériel médical

- 7 - 1 défibrillateur
- 8 - 1 électrocardioscope
- 9 - 1 respirateur
- 10 - 1 humidificateur
- 11 - 1 aspirateur de mucosités
- 12 - 1 pompe à perfusion

- 1 stimulateur cardiaque
- 1 matelas immobilisateur à dépression
- 1 baladeuse
- 2 jeux d'attelles
- 1 réfrigérateur
- 1 mallette d'aide médicale d'urgence
- 1 lot de petite instrumentation



supplément de masse de l'installation ambulance

<input type="checkbox"/> kit sanitaire démontable :	40 kg	40 kg
<input type="checkbox"/> matériel médical :	37 kg	
ou		
<input type="checkbox"/> matériel médical avec incubateur :		82 kg
	77 kg	122 kg



aérospatiale

DIVISION HELICOPTERES
2 à 20 avenue Marcel Cachin
93126 La Courneuve Cedex France